

Количество бюджетных мест, выделенных для приема на первый курс в НИЯУ МИФИ для обучения по образовательным программам ВПО

Ф-т	КОД2009	Направление (специальность)	Квалификация						
			Бакалавр			Специалист			Магистр
			Очная	Оч.-заочн.	Заочная	Очная	Оч.-заочн.	Заочная	Оч.
А	140800	Ядерные физика и технологии	28						6
	140801	Электроника и автоматика физических установок				197			
	141403	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг				25			
В	90900	Информационная безопасность		5					
	140800	Ядерные физика и технологии		40					
	140801	Электроника и автоматика физических установок					15		
	230100	Информатика и вычислительная техника		15					
	230700	Прикладная информатика		5					
КиБ	10400	Прикладная математика и информатика	140						2
	90303	Информационная безопасность автоматизированных систем				60			
	90305	Информационно-аналитические системы безопасности				23			
	90900	Информационная безопасность							3
	230100	Информатика и вычислительная техника	58						11
	230106	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения				27			
	230400	Информационные системы и технологии							0
	230700	Прикладная информатика	15						
Т	10400	Прикладная математика и информатика	45						6
	10900	Прикладные математика и физика	15						3
	11200	Физика	32						5

	80100	Экономика							4
	140800	Ядерные физика и технологии	147						19
	141403	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг				15			
У	30900	Юриспруденция	0						5
	31900	Международные отношения	25						11
	80100	Экономика	28						8
	80200	Менеджмент	33						10
	80500	Бизнес-информатика	4						
	230700	Прикладная информатика	15						4
	220100	Системный анализ и управление	9						
Ф	140700	Ядерная энергетика и теплофизика							9
	140800	Ядерные физика и технологии	99						19
	141401	Ядерные реакторы и материалы				71	0		
	141405	Технология разделения изотопов и ядерное топливо				60			
	150100	Материаловедение и технологии материалов	25						2
ВИТИ	80200	Менеджмент	10		0				
	140100	Теплоэнергетика и теплотехника	15		10				
	140400	Электроэнергетика и электротехника	35		10				
	140700	Ядерная энергетика и теплофизика	10		5				
	141100	Энергетическое машиностроение	15		10				
	141403	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг				50			
	150700	Машиностроение	25		8				
	210100	Электроника и нанoeлектроника	10						
	230400	Информационные системы и технологии	37		10				
	270800	Строительство	10		10				
	271101	Строительство уникальных зданий и сооружений				25			
ДИТИ	11200	Физика	47						

	80100	Экономика	13						
	80200	Менеджмент	12						
	140800	Ядерные физика и технологии	30						
	141401	Ядерные реакторы и материалы				30			
	150100	Материаловедение и технологии материалов	5						
	151000	Технологические машины и оборудование	10						
	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	12						
	230100	Информатика и вычислительная техника	15						
	240501	Химическая технология материалов современной энергетики				25			
ИАТЭ	10400	Прикладная математика и информатика	35						9
	11200	Физика	28						12
	20100	Химия	15						
	20300	Химия, физика и механика материалов	10						
	20400	Биология	10						7
	22000	Экология и природопользование	15						5
	30300	Психология	5						9
	60101	Лечебное дело				25			
	80100	Экономика	5						12
	80200	Менеджмент	5						5
	80500	Бизнес-информатика	5						
	140700	Ядерная энергетика и теплофизика	40						7
	140800	Ядерные физика и технологии	5						7
	140801	Электроника и автоматика физических установок				23			
	141401	Ядерные реакторы и материалы				29			
	141403	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг				45		10	
	141405	Технология разделения изотопов и ядерное топливо				5			

	150100	Материаловедение и технологии материалов	10						5
	200100	Приборостроение	25						4
	230100	Информатика и вычислительная техника	86						20
	230400	Информационные системы и технологии	22						9
	230700	Прикладная информатика	5						
НТИ	80200	Менеджмент	5						
	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств				5			
	210100	Электроника и нанoeлектроника	15						
	221000	Мехатроника и робототехника	12						
	230100	Информатика и вычислительная техника	15	15					
ОТИ	80100	Экономика	5						
	80200	Менеджмент	5						
	140400	Электроэнергетика и электротехника		20					
	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20						
	200100	Приборостроение	20						
	230100	Информатика и вычислительная техника	20						
	240501	Химическая технология материалов современной энергетики					20		
СарФТИ	10400	Прикладная математика и информатика	10						
	10900	Прикладные математика и физика	25						12
	30300	Психология	0						
	80100	Экономика	5	5					
	151600	Прикладная механика	8						
	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	10						
	200100	Приборостроение	8						
	210100	Электроника и нанoeлектроника	8						
	211000	Конструирование и технология электронных средств	8						

	230100	Информатика и вычислительная техника	10	10					
	230400	Информационные системы и технологии	10						
СТИ	80100	Экономика	5						
	140400	Электроэнергетика и электротехника	35						
	140800	Ядерные физика и технологии		20					
	140801	Электроника и автоматика физических установок				25			
	240501	Химическая технология материалов современной энергетики				25			
	241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в промышленности	25						
	10400	Прикладная математика и информатика	10						
СФТИ	80100	Экономика	5						
	151701	Проектирование технологических машин и комплексов				10	6		
	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		5					
	210100	Электроника и наноэлектроника	10						
	221400	Управление качеством	9						
	230106	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения				18			
	80200	Менеджмент	5						
ТИ	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15						
	220400	Управление в технических системах	15						
ТТИ	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15						
	200100	Приборостроение	15						
	230100	Информатика и вычислительная техника		15					